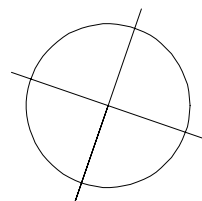
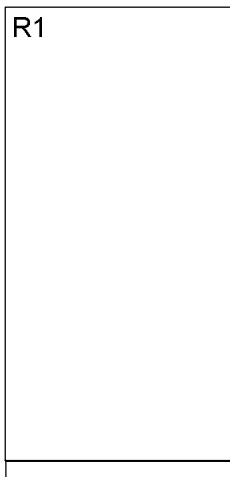


# Rozvaděč skříňový


## - sestava stojící na kabelovém kanálu 500x500

š v h  
1000x2200x600

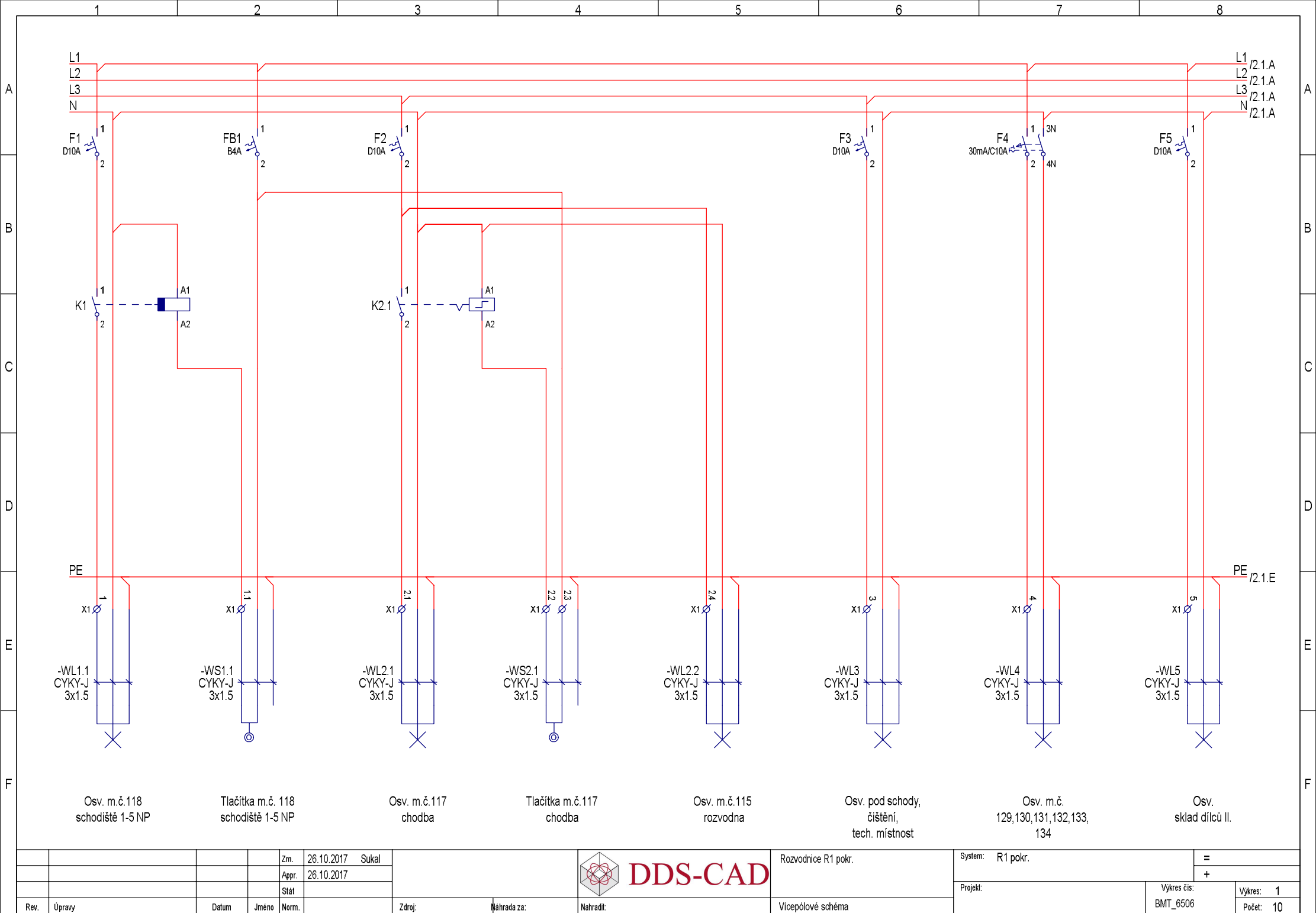
R1



JTSK  
± 0,00 = 272,06 m Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Stanislav Fiala Projektování elektrických zařízení		<div>DODAVATEL:</div> <div></div> <div><b>GEEN Development a.s.</b> Mariánské náměstí 617/1 Brno 617 00 IČ: 04473221, DIČ: CZ04473221 www.geen.eu</div>				
VYPRACOVAL:		Tomáš Fiala Zdenka Sůkalová						
STAVEBNÍK:		<b>BMT Medical Technology s.r.o.</b> <b>Cejl 157/50, Zábrdovice, 602 00 Brno</b>						
STAVBA:		<b>Revitalizace budovy č. IV BMT Medical Technology</b> <b>Valcha 366/4, Zábrdovice, Brno</b>						
NÁZEV PROJEKTU:				REVITALIZACE BUDOVY Č. IV BMT Medical Technology s.r.o.				
NÁZEV VÝKRESU:				VÝKRES ROZVODNICE R1 (RHx)				
MĚŘÍTKO:		1:100	STUPEŇ PROJEKTU:	RDS	DATUM:	listopad 2017	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.4 - 13





				Zm.	26.10.2017	Sukal
				Appr.	26.10.2017	
				Stát		
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.		

Zdroj:      Náhrada za:      Nahradit:



Rozvodnice R1 pokr.

Vícepólové schéma

System: R1 pokr.

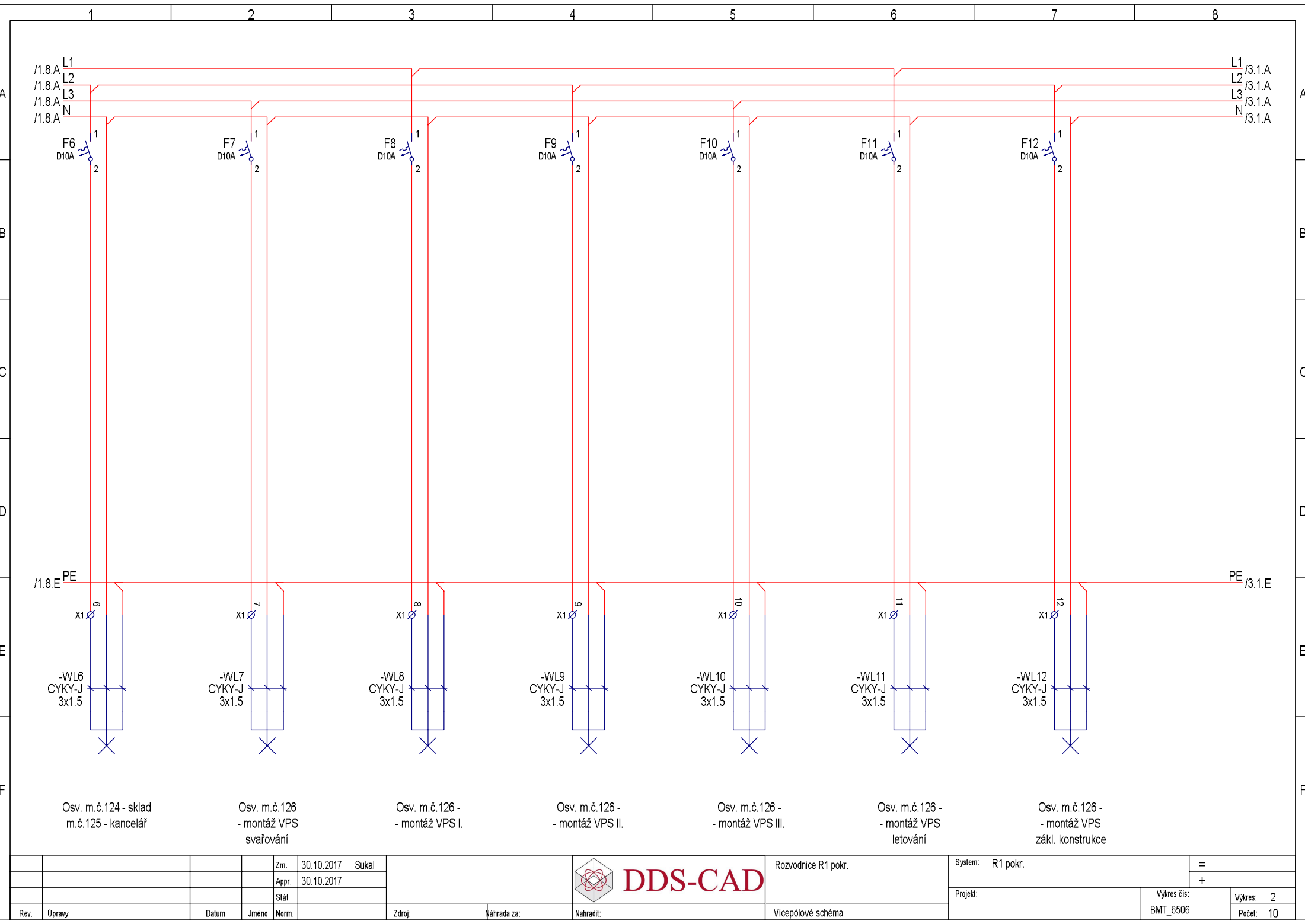
Projekt:

Výkres čís:

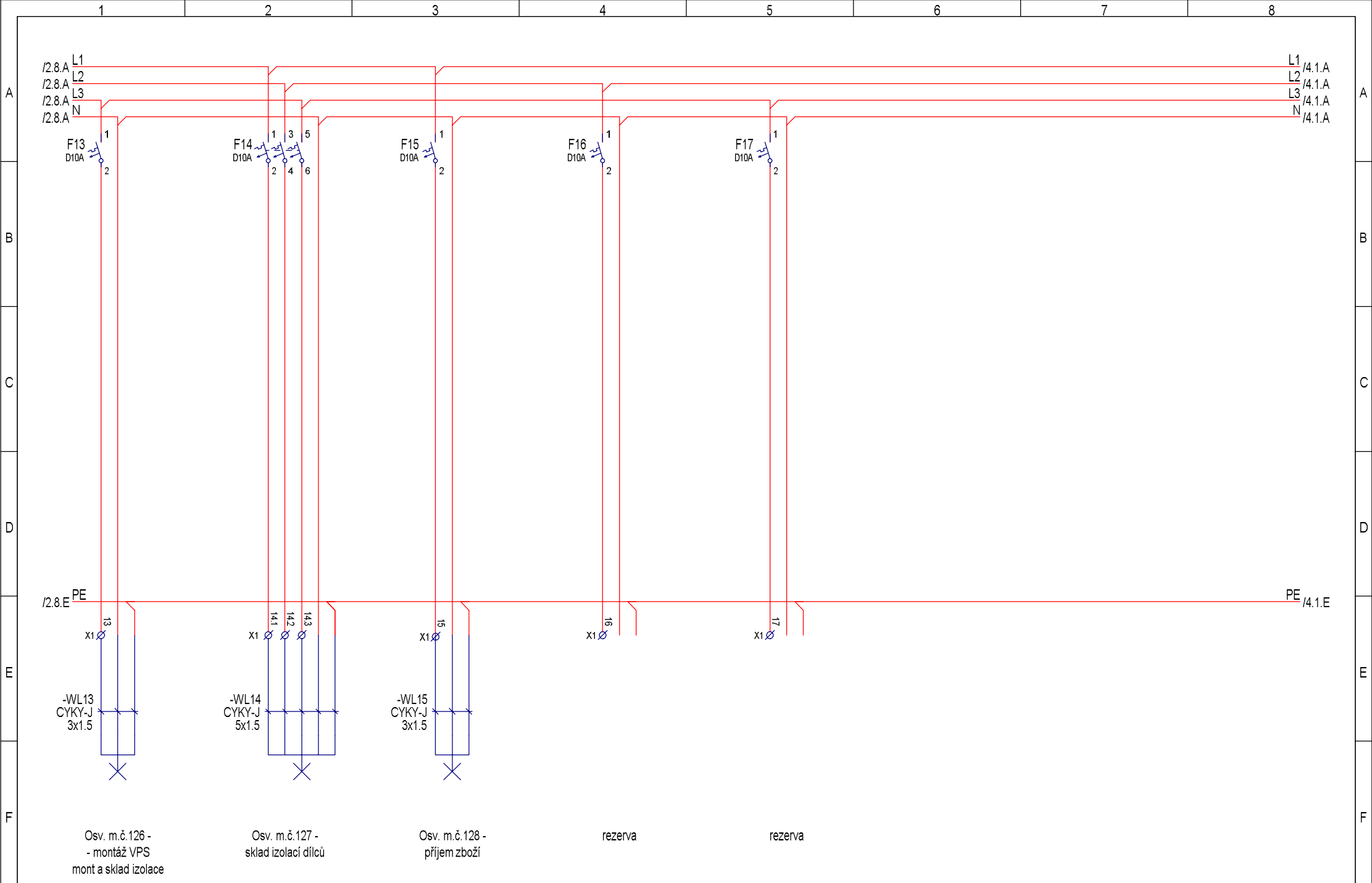
BMT\_6506

Výkres:

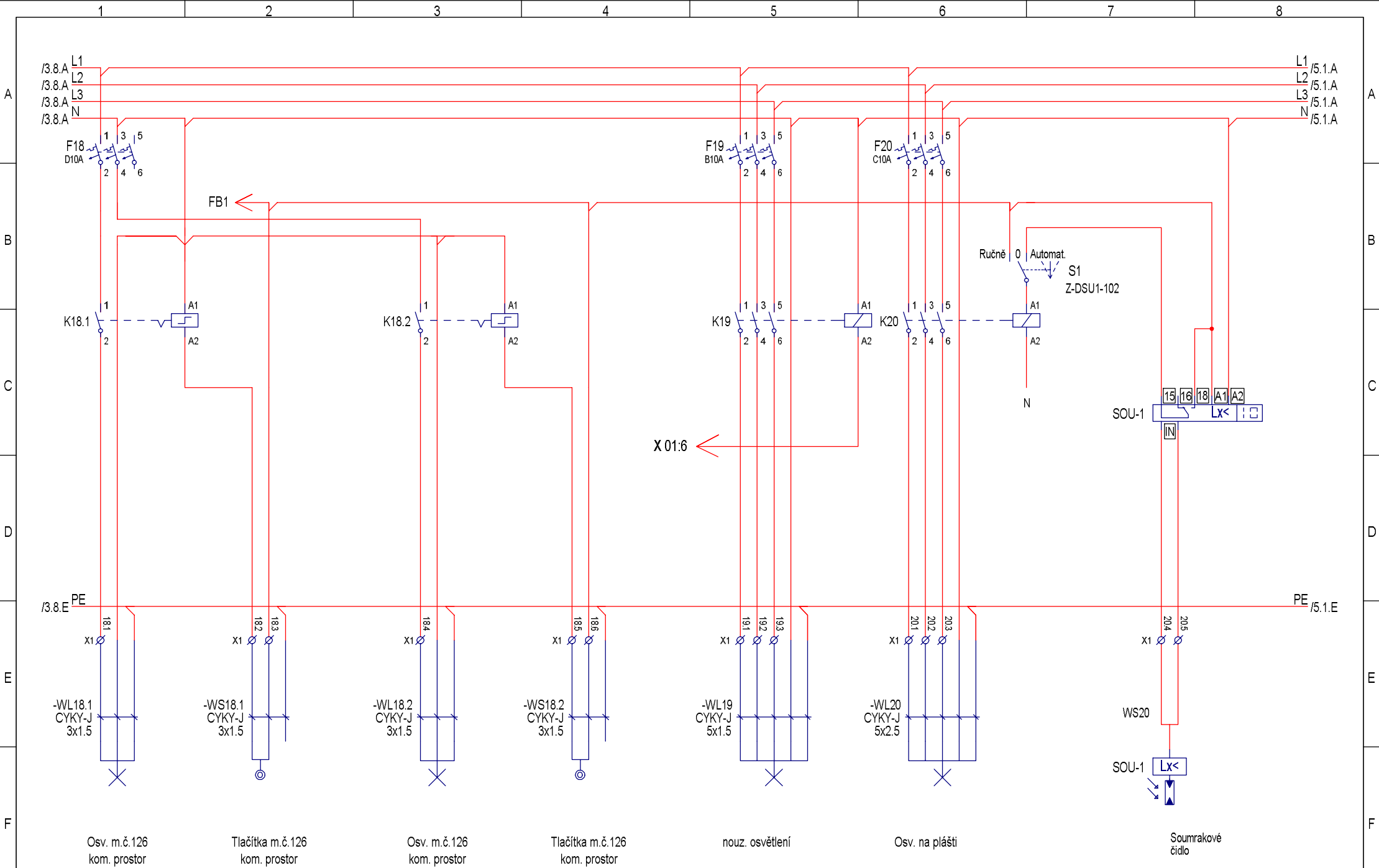
Počet: 10



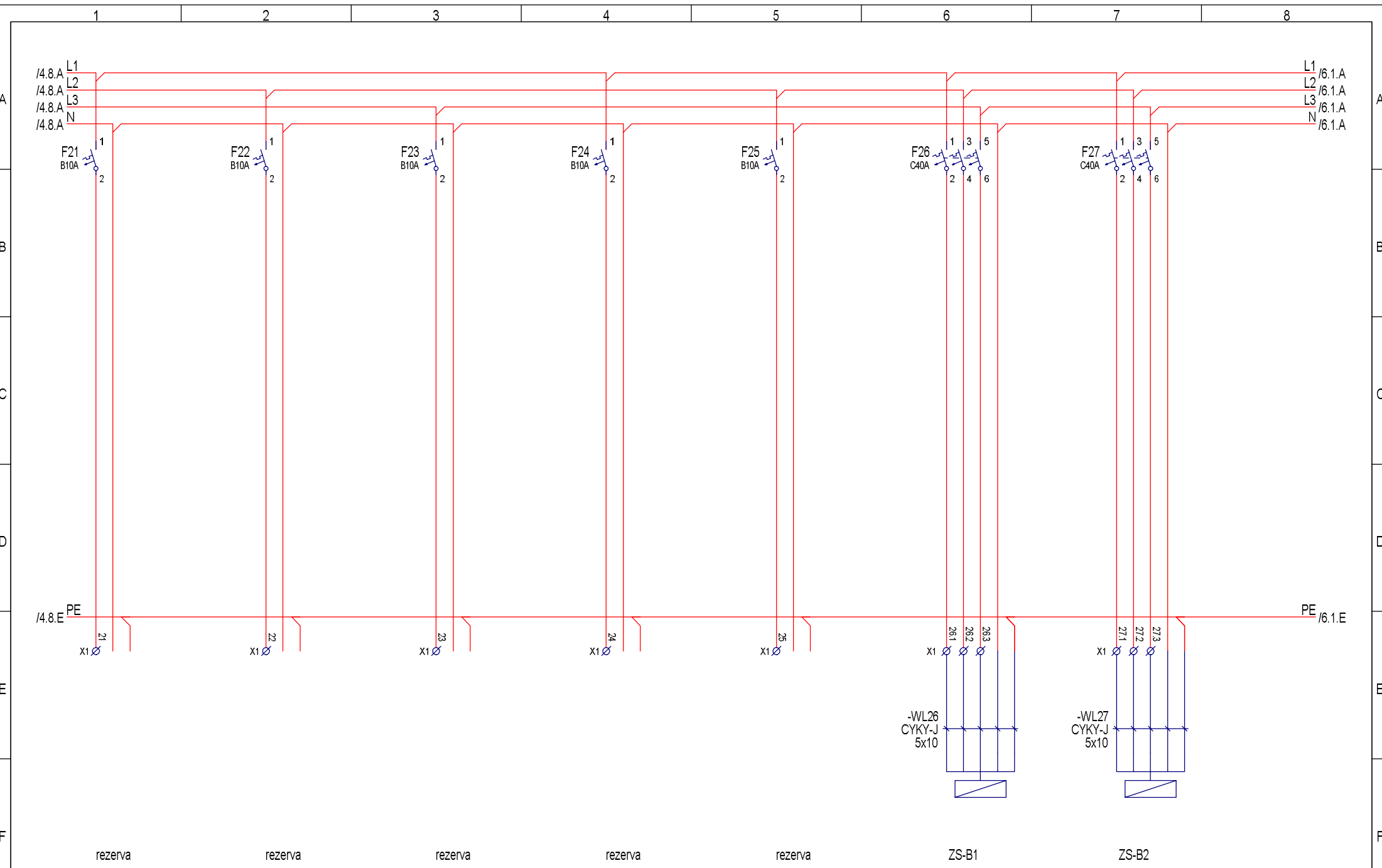
				Zm.	30.10.2017	Sukal	<div> <b>DDS-CAD</b></div>	Rozvodnice R1 pokr.		System: R1 pokr.		=	
				Appr.	30.10.2017							+	
				Stát						Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 2
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:	Nahradit:	Vícepólové schéma		BMT_6506		Počet: 10



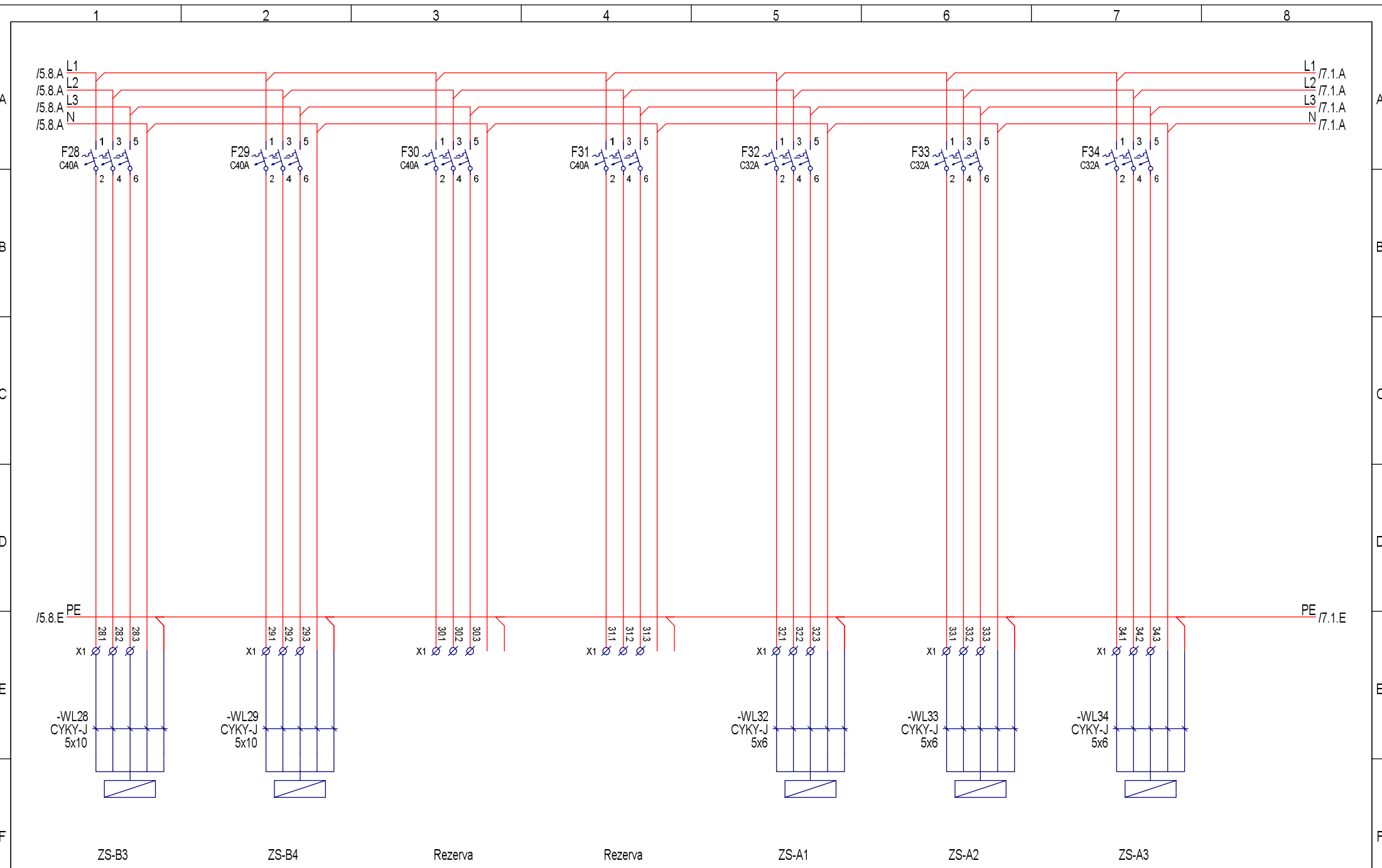
				Zm.	30.10.2017	Sukal	 <b>DDS-CAD</b>		Rozvodnice R1 pokr.		System: R1 pokr.		=	
				Appr.	30.10.2017								+	
				Stát							Projekt:		Výkres čis: BMT_6506	
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:		Nahradit:		Vícepólové schéma		Výkres: 3	
												Počet: 10		



				Zm.	30.10.2017	Sukal	<div> <b>DDS-CAD</b></div>		Rozvodnice R1 pokr.		System: R1 pokr.		=	
				Appr.	30.10.2017								+	
				Stát							Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 4
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:		Nahradit:		Vícepólové schéma		BMT_6506	Počet: 10

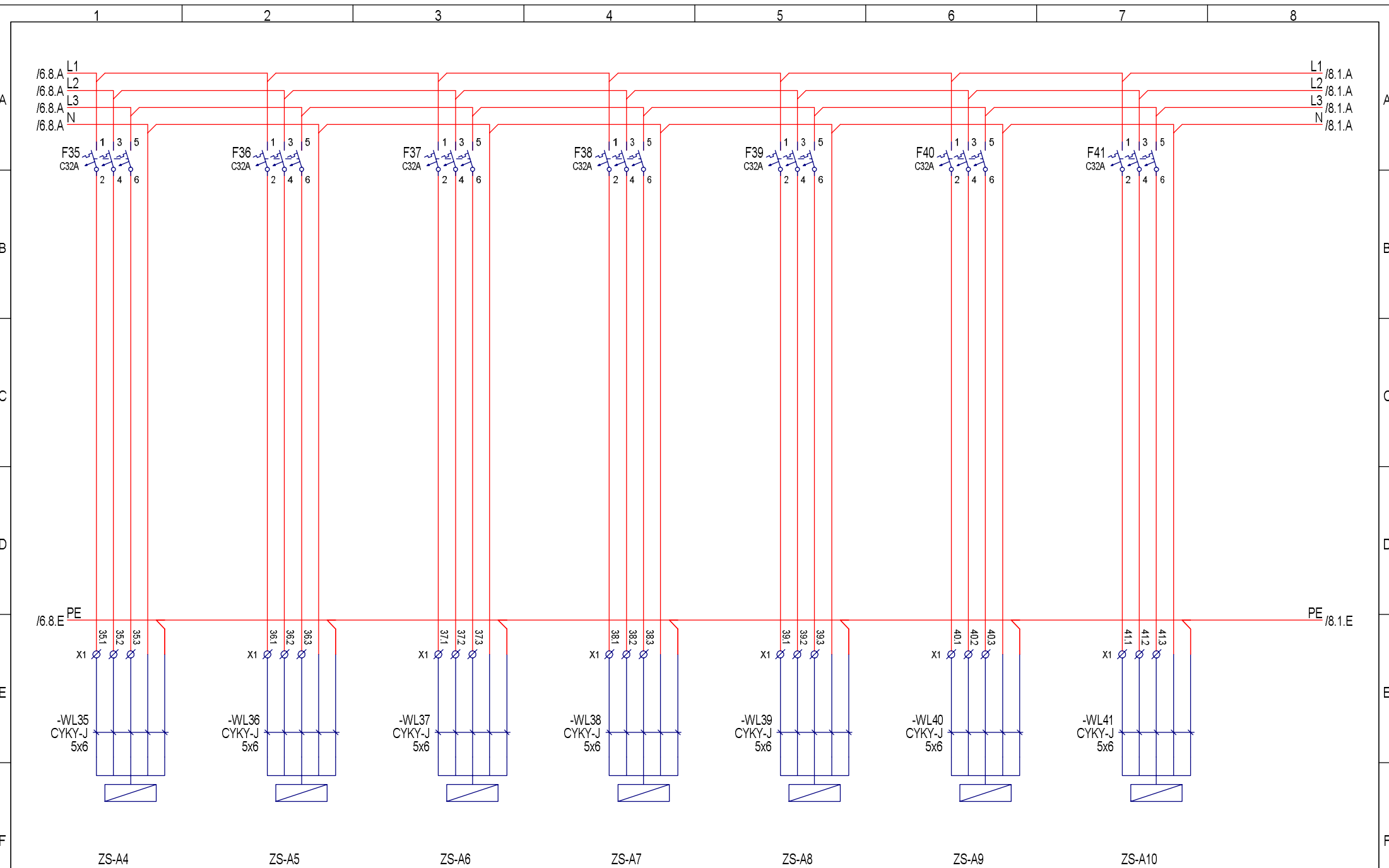


				Zm.	30.10.2017	Sukal	<div><b>DDS-CAD</b></div>		Rozvodnice R1 pokr.		System: R1 pokr.		=	
				Appr.	30.10.2017								+	
				Stát							Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 5
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:		Nahradit:		Vícepólové schéma		BMT_6506	Počet: 10

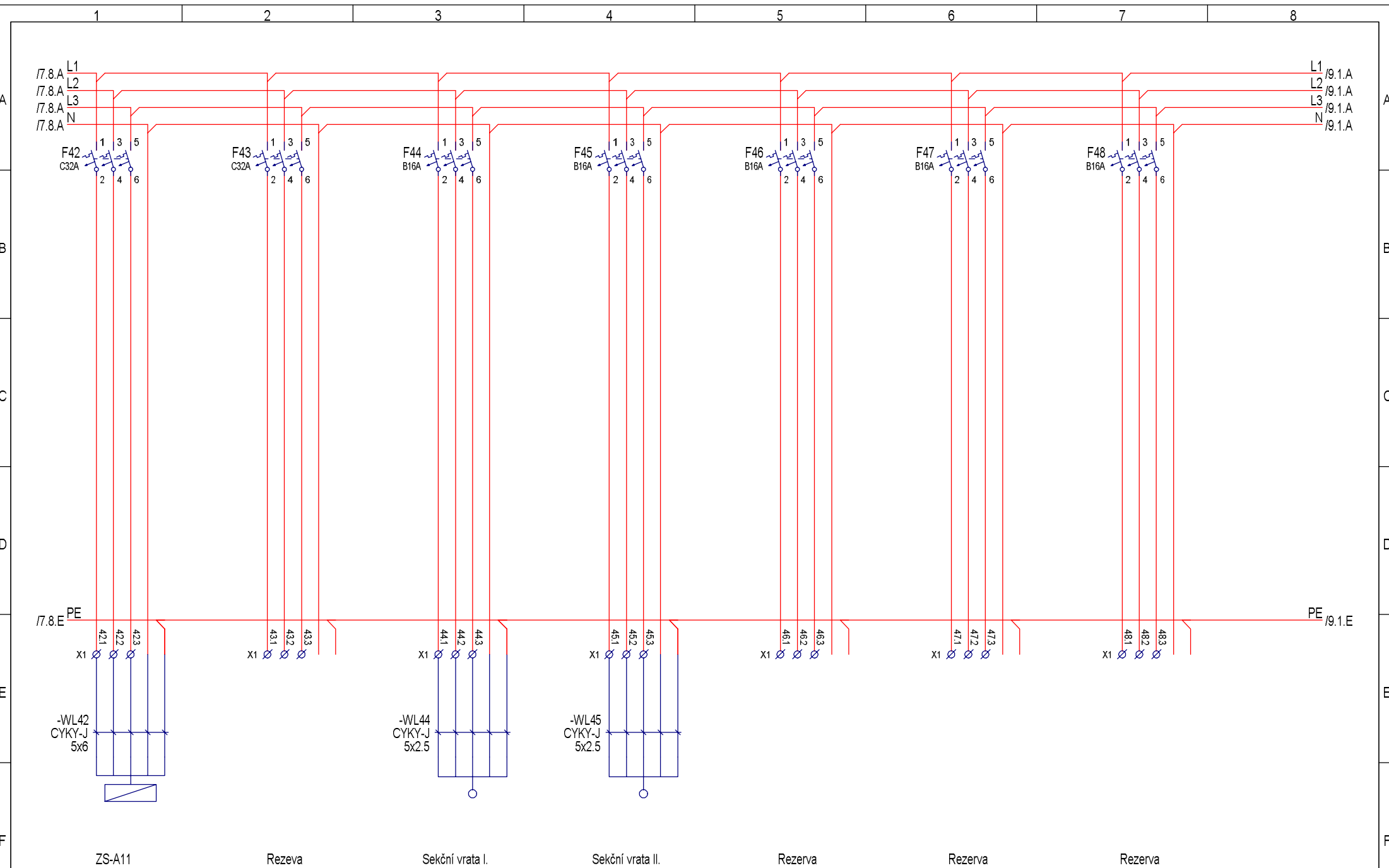


				Zm.	27.11.2017	Sukal	 <b>DDS-CAD</b>		Rozvodnice R1 pokr.		System: R1 pokr.		=	
				Appr.	27.11.2017								+	
				Stát							Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 6
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:	Nahradit:	Vícepólové schéma		BMT_6506		Počet:	10

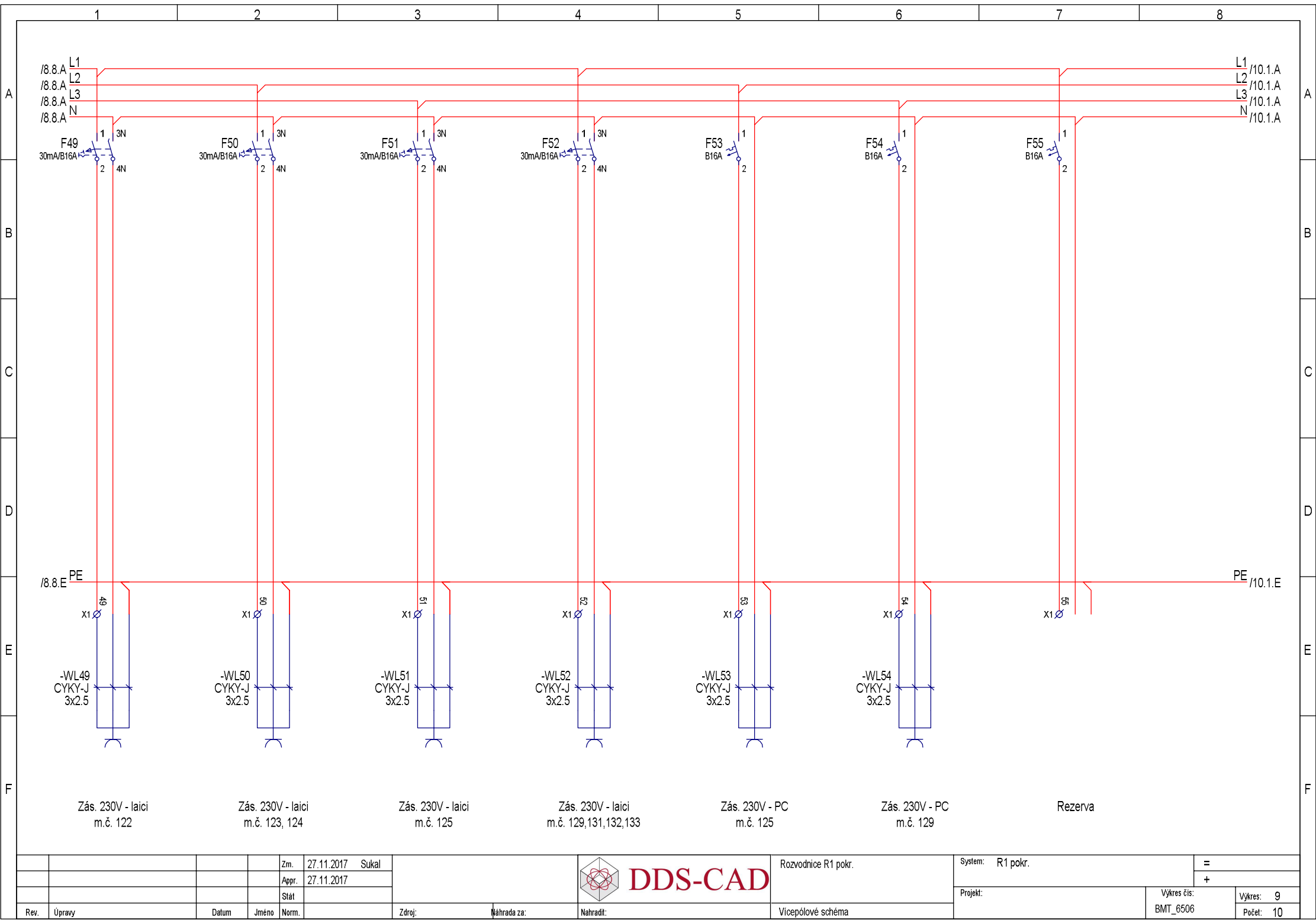




				Zm.	27.11.2017	Sukal		DDS-CAD	Rozvodnice R1 pokr.	System: R1 pokr.		=		
				Appr.	27.11.2017							+		
				Stát										
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.			Zdroj:	Náhrada za:	Nahradit:	Vícepólové schéma	Projekt:	Výkres čis: BMT_6506	Výkres: 7	Počet: 10



				Zm.	27.11.2017	Sukal	<div> <b>DDS-CAD</b></div>	Rozvodnice R1 pokr.		System: R1 pokr.		=	
				Appr.	27.11.2017							+	
				Stát						Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 8
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:	Nahradit:	Vícepólové schéma		BMT_6506		Počet: 10



				Zm.	27.11.2017	Sukal		Rozvodnice R1 pokr.	System: R1 pokr.		=	
				Appr.	27.11.2017						+	
				Stát					Projekt:		Výkres čis:	Výkres: 9
Rev.	Úpravy	Datum	Jméno	Norm.	Zdroj:		Náhrada za:	Nahradit:	Vícepólové schéma		BMT_6506	Počet: 10

